

## 第27回ロボティクスシンポジア

2022年3月16日（水）～17日（木）

ハイブリッド形式:オンサイト（中央大学後楽園キャンパス） オンライン（Zoom）

プログラム — セッションタイムテーブル —

A室	B室	C室
----	----	----

3月16日（水）			
11:20 ~ 11:30	開会のことば		
11:30 ~ 12:30	キーノート講演 1 川嶋 健嗣 氏 東京大学大学院 教授		
休憩			
12:40 ~ 14:40	1A 身体計測と応用 I	1B 福祉応用	1C 機構
休憩			
15:00 ~ 17:00	2A 身体計測と応用 II	2B ビジョン・ナビゲーション	2C 人間支援技術 I
休憩			
17:20 ~ 18:20	イブニングセッション		

3月17日（木）			
8:50 ~ 9:00	2日目のあいさつ他		
9:00 ~ 11:00	3A 位置同定・地図生成	3B 移動ロボット I	3C 生活支援
休憩			
12:00 ~ 13:00	キーノート講演 2 辻 敏夫 氏 広島大学大学院 教授		
休憩			
13:10 ~ 15:10	4A 学習・制御	4B 移動ロボット II	4C 災害対応ロボット
休憩			
15:30 ~ 17:30	5A メカトロニクス応用	5B 人間支援技術 II	
休憩			
17:50 ~ 18:40	来年度開催案内, ロボシン賞発表, 閉会のことば		